Index of Claims



Application/Control No.

10/771,852

Examiner

Dr. Kelechi C. Egwim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RUBERTI ET AL.

Art Unit

1713

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
	<u>. Ta</u>	1/2	۲							
Final	Original	ور ا	1							
ίÏ	Öriç	V	`							
)	3							L	
	1	+								
	2	П								
	3	П			Γ					П
	1 2 3 4 5	П								П
	5	П								
	6	П						Г		
	<u>6</u> 7	П						Г		
		П								
	8 9	T								П
	10	1						H		П
	11					_				Н
	12	H	\vdash	\vdash	Т	\vdash	 			Н
	11 12 13 14 15 16	+			Η-		\vdash	-	-	H
	14	H	\vdash	\vdash	 					Н
	15	1			H	H	\vdash	┝	-	\vdash
	16	 -			\vdash	H		\vdash		Н
	17	╢			┢		\vdash	-	ļ	
	1/	1					_	H	_	\vdash
	18	1			_		_	┡	<u> </u>	—
	19	4				ŀ	_	_	_	Н
	20	4-	ļ	_	_		<u> </u>		_	Ш
	21	1		<u> </u>	<u> </u>	_		_	_	Ш
	22 23 24	1	L.			<u> </u>				Ш
	23	Ц	ļ	_	_		_	<u> </u>		Щ
	24	Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_				Ш
	25 26 27	Ш						ļ		
	26	Ш						<u> </u>		
	27									L
	28 29									
	29							<u> </u>		
	30	П								П
	31	П								
	32			·						
	33									
	33 34 35				Г					П
	35	ı	Т	Г	Г	П			Г	Н
	36	H								H
	37	1						\vdash		\neg
	38	╫╴	\vdash	H	 		_	-	H	
	20	-	-			-			Ι	$\vdash \vdash$
	40	╟	\vdash	\vdash	\vdash		-	 		-
	41	 -				-			-	
	41	╙	\vdash	\vdash	\vdash	H	_	<u> </u>	H	Н
	42 43	-	Ė	\vdash	-			Ь	-	\vdash
	43	#	<u> </u>	-	-	-		 		$\vdash\vdash$
	44	-	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>		\square
	45	1					Щ.	L.		Щ
	46	1	\vdash		Ш					Ш
	47	1	_	Ш	L				L_	Ш
	48	Щ		Ш	Ш			Ш	Ш	Ш
	49	1								Ш
	50	+								Ш

Ci	aim	κ	∕ ~			Date				
<u>U</u>	<u> </u>	1	γ_	1		Jau	-	_	_	_
Final	Original	1	1							
	51	+		_				Г		
	52	T								
	53	T								
	54	T					Г			
	55	П								
	56	П							Г	
	57	П		Γ						
	58	Π								
	59	П								
	60	Π								
	61	П								
	62									
	63	\Box								
	64									
	65	\coprod							<u> </u>	
	66	Ш		_			L			
L	67	Ц						L	<u> </u>	
	68	Ш							L	
	69	Ц		<u> </u>					L	
	70	Ш		<u> </u>						_
L	71	Ш		_						
	72	Ш					L			
	73	Ш			_					
	74	L	L	_						
	75	Ц							<u> </u>	
	76	Щ							L.	
	77	11							_	
	78	1	L_							
	79	H	ļ	ļ			ļ			<u> </u>
	80	H	<u> </u>	ļ		_	·		_	_
	81	Н			_			<u> </u>		_
	82	Ш		_			_	ļ	ļ	-
<u> </u>	83	Ш	<u> </u>	ļ				ļ		
-	84	4		<u> </u>			_		ļ	_
<u> </u>	85	Н.	_	<u> </u>				ļ	<u> </u>	
	86	 -	 	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	87	₽	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
-	88 89	H		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_	
	~~	⊬	<u> </u>			-	-			
-	90	+								
-	91	H	-	<u> </u>		H	\vdash	 	 -	
<u> </u>	92 93	H	 	\vdash		\vdash	\vdash	Н	Н	_
	94	H								_
<u> </u>	95	H		H	Н	Н	Н	Н	Н	
 	96	+	 	-	-		-		H	-
	97	H		\vdash		-	-	-	H	-
-	98	+	\vdash	\vdash	-		Н	H	H	<u> </u>
	99	H	 	\vdash	-		 	 	\vdash	
-	100	+	-	\vdash	-	-		H	Н	
L	100	┸.	L	L	Ц.,				ш.	L

		_	4	_						_
Cli	aim	767			L	Date		\dashv		
Final	Original	A								
LL.	\ <u>\</u>	الم	$(\)$							
-	101	+	1				\vdash	-	\vdash	H
	102	1		H		\vdash	·	_		П
	103	1	\vdash	-		\vdash	-	·	广	Н
	104	\Box	\vdash			\vdash				
	105	П			\vdash			\vdash	\vdash	
	106	7	\vdash							П
	107	П								П
	108		Г	Г	<u> </u>				I^-	П
	109	П	Г		Γ			-		
	110									
	111									
	112					L				
	113		<u> </u>						匚	
	114			$oxedsymbol{oxed}$						Ш
	115	$\sqcup I$		L				<u> </u>	<u> </u>	
	116	Ц	_	<u> </u>	L					Щ
	117	Ц		L		<u> </u>		_		Щ
	118	Ц			L	<u>_</u>		_		Щ
	119	Ц		_		_	_		_	Ш
	120	Ц	_	_	_		_		╙	Щ
	121	Ш		L	_		_			Щ
	122	Ш	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ		
L	122 123 124 125 126		-	ļ		<u> </u>	_		<u> </u>	
	124	-			<u> </u>	<u> </u>	_			
	125	\perp	_	L		_			⊢	Ш
<u> </u>	120	╁			H	-		<u> </u>	┝	\vdash
	127 128	1		<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	_	
	128	Н		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		-
	130	╫		⊢		┝	┝	-	H	H
	131	₩		\vdash		\vdash	⊢	_	⊢	Н
· -	132	-	\vdash	\vdash		-				
	133	+		-	\vdash	-		\vdash		$\vdash\vdash$
	133 134	Ė		-	H	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
-	135		 -	-	<u> </u>		 	 	 	\vdash
	136	\vdash		\vdash			 	\vdash	\vdash	H
	137							\vdash		\vdash
	138	-	T -	 			 		\vdash	Н
	139	_		 	\vdash		 		\vdash	П
	140	$\overline{}$		<u> </u>		 			1	П
	141									П
	142			-	П					
	143	Γ								
	144									
	145	Г								
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									